

この度は「WS-560LED LEDモデリング内蔵スレーブストロボ」をお買い上げいただき誠にありがとうございました。
この説明書をご確認の上、末永くご愛用ください。



【スペック】

- ガイドナンバー: GN50
- ※メーカー公称値(実測値: F8+5/10 / ISO-100 / 1m)
- LED実測値: 1/4 F2.8 ISO-400 1m(最大)
- モード: マニュアル、スレーブ1、2
- 照射アングル: 上方・マイナス7~90° / 水平・0~270°
- 照射アクセサリ: 収納式ワイドパネル、白バウンス板内蔵
- 電源: 単3バッテリー 4本(アルカリ、ニッケル電池推奨)
- 発光回数: 100~1500発
- LED点灯時間: 連続6~8時間以上(FULL)
- チャージタイム: 0.1~3 - 4秒(新品アルカリ電池3秒フル)
- 色温度: 5600K
- 調光: 8段階(LEDも)
- スレーブ距離: 10~15m
- 省エネ: オートセービングモード
(約10分でスタンバイ解除・LEDモード除く)
- サイズ: 78 × 60 × 190mm
- 重量: 350g(約410g電池込み)
- お届け品: 本体、ミニスタンド、ケース
- ※電池は別途お求めください。

【製品特徴】

カメラから離れた場所で多灯ライティングするのに最適なクリップオンストロボです。いずれかのストロボが発光するとその光を受けて自動的にノンコードで発光します。

LEDモデリングライトを搭載しサウンド機能が装備

ガイドナンバーは50、ストロボ発光、モデリング共、8段階の調光が可能です。もちろんカメラに直接付けてマニュアルストロボとしても使用できます。なお、LEDはかなり長時間点灯します。

万一の災害等でも充分活用できる明るさを備えています。



【名称・機能】

- ① 電池室
- ② シンクロターミナル・電源ジャック
- ③ インジゲーターパネル
- ④ サウンドスイッチ(ON・OFF)
- ⑤ モード切替(M/S1/S2/LED)
- ⑥ テスト発光ボタン
- ⑦ ストロボ光量調整
左右ボタン(インジゲーター点灯): 8段階
上下ボタン(インジゲーター点滅): 微調整
センターボタン: 微調整決定
- ⑧ LED出力「+」
- ⑨ LED出力「-」
- ⑩ パワースイッチ

スレーブストロボとしてご利用の場合は⑤モード切替
S1・S2いずれかをお選びください。



ご注意

- 本機を分解、改造することは危険ですのでお止め下さい。
- 過度な連続発光はお止めください。故障の原因になります。
- 使用しない場合は、電池を抜いてください。
- 水濡れ、高温多湿の場所での使用、保管はしないでください。